Index of Claims

Applic	ation	/Conf	rol	No.
--------	-------	-------	-----	-----

10/078,649

Examiner Lakshmi S. Channavajjala Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHOE ET AL.

Art Unit

1615

√ Rejected
= Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Claim

A	Appeal
0	Objected

Date

		L		<u> </u>				ا		L		
	-	עו	<u> </u>									1
Cla	aim	15	_	_	γ—		Dat	e		1		
lal	inal	h	, _									
Final	Original)		1							
	1	↑	V						\vdash			1
	2	τ			 			\vdash	 			1
	3	†τ	7	<u> </u>	┢	 	<u> </u>	\vdash				1
	4	T			\vdash	 	_	 	\vdash	╁		1
	1 2 3 4 5 6	١,			 	-	1		\vdash	\vdash		1.
	6	H	۲			 		\vdash				1
	7	H	\vdash		\vdash	 	 	\vdash	<u> </u>	 		1
	8	H			┢	 		╁	\vdash	┢		1
	9	┨	_	\vdash	╁	\vdash	 	 	\vdash			1
	10	17	_	-	\vdash	\vdash	 	 	┢	-		ŀ
	11	#	_	\vdash	┢	 	\vdash	\vdash	╁			1
	12	H	_			\vdash				┢	\vdash	1
	11 12 13 14	H			\vdash	\vdash		-	╁	一	-	1
	14	H		_	\vdash	 	╁	┢	\vdash	一		ł
—	15	Н	\vdash	\vdash	_		╁	\vdash	\vdash			1
	15 16	Н								\vdash		1
	17	H	_			┢	 	 		\vdash		
	18	Ħ				H				\vdash		
	19	Ħ				1	\vdash	\vdash			-	ĺ
	20	Ħ										
	21	П							\vdash	<u> </u>		
	22	П		7			 			\vdash		
	23	П		/								1
	24	V	7									1
	25											
	26											
	27	L										
	28	L							<u> </u>			
	29				L	<u> </u>						Į
	30	<u> </u>	_		<u> </u>	ļ			$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		
	31	L	_		_	<u> </u>	_		<u> </u>	L		
	32	L	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ					
	33	_					<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	
	34	_			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
\vdash	35	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	
\vdash	36	_	\dashv				<u> </u>		\vdash			
	37	<u> </u> -	\dashv		<u> </u>		<u> </u>	 	 	<u> </u>	\vdash	
	38	-	\dashv		<u> </u>	-	\vdash	-	_	\vdash		
-	39 40	-	\dashv			 	\vdash		 -			
	41	-	\dashv				ļ	 	-	 	_	l
	42	-	\dashv		_	\vdash	-	-	-			
 	43	-	+		_		-	 -		\vdash	$\vdash \vdash$	
	44	 -	\dashv			 					\vdash	
	45	\vdash	┥			-	\vdash	 	_			
-	46	\vdash	\dashv				_		_			
	47	-	+	_			<u> </u>	 			-	
	48	-	+	_	-		-					
	49		\dashv									
	50		+									
						K						

Claim		Date										
Final	Original											
			_	_	_			_				
	51		_	_	_			<u> </u>	<u> </u>	_		
	52		_		<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>		
	53					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	54	_	<u> </u>					_	_	<u> </u>		
	55		┝	 	├		_	<u> </u>	├	_		
	56 57		H		├	-		\vdash		\vdash		
	58		\vdash	├	-	├	-	\vdash	\vdash	├		
	59	-	┝	┝		┢	┝	-	 	┢		
	60	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
-	61				-	 	-	-				
—	62	_		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		_		
	63					\vdash		\vdash				
	64					_						
	65							_				
	66											
	67											
	68											
	69							•				
	70											
	71											
	72											
	73											
	74					L				_		
	75											
	76									-		
	77 78											
	79						_					
	80								\vdash			
	81											
	82						-	_				
	83											
	84											
	85											
	86											
	87											
	88											
	89											
	90											
	91	_										
$\vdash \vdash$	92											
 	93	\dashv				_		\square				
\vdash	94	\dashv										
	95		_									
\vdash	96	_	_									
 	97			-	-							
	98 99											
$\vdash \vdash \dashv$	100		\dashv	\dashv								
	100											

Tell	Claim						Jau	<u>-</u>			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	Final										
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		101									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		102								_	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		103		 				-		-	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		100						-		_	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		104			-		 	-	 	ļ	-
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		100				<u> </u>	_				
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		106				_	<u> </u>				
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107				L	_	_			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		108									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113									\Box
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115									Н
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116				<u> </u>				\vdash	${ m H}$
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117			_						\vdash
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110					-	-			\vdash
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110						-	_		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		120						_			\vdash
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149									_	_	-
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		121					_				\Box
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											_
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149											
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149										_	\dashv
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											\dashv
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148 149			_								
142 143 144 145 146 147 148 149			\neg								
143 144 145 146 147 148 149											
144 145 146 147 148 149			-		\dashv				-		
145 146 147 148 149					\dashv						-
146			\dashv					\dashv			
147 148 149			_								
148		140		\dashv	-	_					
149											
150											
150		149									
		150									